Issue Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/630,712	OLINGER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Shaun R Hurley	3765	

		IS	SUE C	LASSI	FICATION	ON								
	ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS												
057 228		057	245	246	-9		0							
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION													
0 2	G 03/02	*			*		:							
	. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			:.		A			ind x m.					
	1	1.1.												
	1						-							
		·						12.75.1	s L					
S	2	3/2004 3/2/4/ Date)	SUPLED	John J. C Isory Pat Nology::c	ALVERT ENT EXAM ENTER 37	Total Claims Allowed: 35 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								ΩС	PA		□ T.	.D.		□R	.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	, X	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31	(X.1)		61			91			121			151			181
	2			32	<u> </u>		62	* +		92	1.21		122			152			182
	3			33	5		63			93			123			153			183
	4	-8-		34			64			94	, T		124			154	1 1		184
	5 _	8		35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96	-		126			156			186
	7			37	1.4		67			97	(a : -)		127			157			187
	8	' -		38_			68			98			128			158			188_
	9			39			69			99			129_			159	1.7		189
	10	1.		40			70			100	4		130			160			190
	.11	14.5		41			71			101	l a i		131	,		161			191
	12			42			72	, ,		102			132	1 1		162	1 - V ²		192
	13			43	<u> </u>		73			103			133			163			193
	14	1.2		44]		74			104			134			164			194
	15			45			75	.		105	*		135			165	(10)		195
	16	-		46			76			106			136	1. X		166			196
	17			47	·		77			107			137			167	Tx 1		197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139	4		169	1 4		199
	20			50			80			110	<u>.</u>		140			170			200
	21	. M		51	1.54		81	.		111	v		141			171	-8h (1		201
	22	,		52			82	'		112	1.		142			172	**		202
	23			53			83	[113			143			173			203
	24			54	Į. I		84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116	,		146			176			206
	27			57			87			117			147			177	,		207
	28			_58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210